



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Łowiczu**

**Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni w Łowiczu
ul. Ekonomiczna 6, 99-400 Łowicz
NIP: 527-282-56-16 REGON: 368302575**

Niniejsza decyzja stała się
ostateczna i prawomocna
w dniu: 08.01.2023...

Z-CA DYREKTORA

Tomasz Jurczyk

Łowicz, dnia 09 listopada 2022 r.

WA.ZUZ.5.4210.731.2022.DK

DECYZJA

Działając na podstawie art. 389 pkt. 1 (w związku z art. 35 ust. 3 pkt. 7), art. 389 pkt. 6 (w związku z art. 16 pkt. 65), art. 393 ust. 4, art. 396 ust. 1, art. 397 ust. 3 pkt 2 i ust 4, art. 400 ust. 1, 3 i 6, art. 403, art. 407 ust. 1 i 2, art. 414 ust. 1, art. 415, art. 417 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.), w związku z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. *w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych* (Dz. U. 2019, poz. 1311 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. 2022 poz. 2000; zwanej dalej k.p.a.), po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Powiatu Pruszkowskiego z siedzibą przy ulicy Drzymały 30, 05-800 Pruszków, wniesionego do tutejszego organu przez upoważnionego do występowania w imieniu i na rzecz wnioskodawcy Pana Marcina Płużyńskiego, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego w postaci 10 skrzynek rozsączających, przebudowę urządzenia wodnego obejmującą przebudowę studni chłonnych, wykonanie urządzenia wodnego obejmujące likwidację odcinka istniejącego rowu oraz studni chłonnych oraz usługę wodną polegającą na wprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do ziemi i urządzeń wodnych. Teren lokalizacji inwestycji: obręb 0004, dz. nr ewid. 1/1, obręb 0003, dz. nr ewid. 468/15, 466/5, 464/2, 464/1, 232/2, 231/2, 230/4, 230/3, 229/2, 229/1, 228/2, 228/1, 226/2, 212/2, 212/1, 211, 199/2, 199/1, 188/1, 187/4, 169/6, 165/1, 164, 161/2, 154/3, 153, 143/2, 136/2, 135/2, 122/2, 121, 110/16, 110/15, 110/12, 71/12, 68/22, 68/8, 68/4, 63, 57/4, 57/3, 57/1, 52/9, 52/8, 52/7, 52/6, 51/4, 51/3, obręb 0001, dz. nr ewid. 592, 429/20, 423/3, 417/4, 417/3, 416, 414, 407/1, 399/1, 366/3, 366/2, 360, 359/9, 359/2, 358, 351/4, 351/3, 341/3, 341/2, 335/3, 334, 333/2, 333/1, 332/6, 332/5, 327/3, 327/2, 321/4, 314/4, 314/3, 308/5, 308/4, 307, 306/3, 306/2, 306/1, 300, 294, 283/3, 283/2, 278/3, 278/2, 277, 276/2, 269/7, 269/6, 269/4, 263/7, 263/6, 251/4, 251/3, 246, 245/2, 244/4, 244/3, 243, 238/4, 238/3, 238/2, 231, 220/4, 220/3, 220/1, 214, 213/2, 213/1, 212/1, 211/2, 204/2, 204/1, 197/4, 197/3, 184/3, 184/2, 184/1, 179/2, 178/1, 163/2, 163/1, 143/3, 142/3, 137/2, 136/2, 135/2, 129, 124/1, 110/2, 102, 97/12, 97/11, w Piastowie, pow. pruszkowski, woj. mazowieckie,

orzekam:

- I. Udzielam Zarządowi Powiatu Pruszkowskiego z siedzibą przy ulicy Drzymały 30, 05-800 Pruszków, pozwolenia wodnoprawnego na:**

1.1 wykonanie urządzenia wodnego - budowę urządzeń służących do wprowadzania wód opadowych i roztopowych do ziemi, 10 skrzynek rozsączających, przebudowę studni chłonnych oraz likwidację odcinka istniejącego rowu i studni chłonnych w Piastowie, pow. pruszkowski, woj. mazowieckie.

1.1 wykonanie urządzenia wodnego – budowa 10 skrzynek rozsączających.

Współrzędne w geodezyjnym układzie PL-ETRF2000 strefa 7 projektowanego urządzenia wodnego

Nr systemu	Współrzędne PL-ETRF2000 strefa 7		Ilość skrzynek	Pojemność skrzynek
	X	Y		m ³
1.	5784685,26	7488836,65	2x22	17,6
	5784659,54	7488833,96		
2.	5784627,35	7488832,81	2x14	11,2
	5784611,24	7488831,13		
3.	5784531,85	7488812,83	2x30	24,0
	5784496,64	7488809,18		
4.	5784318,26	7488789,49	2x12	9,6
	5784300,02	7488788,37		
5.	5784158,59	7488784,02	2x31	24,8
	5784112,48	7488778,24		
6.	5783899,32	7488759,95	2x10	8,0
	5783887,38	7488758,74		
7.	5783810,43	7488737,48	2x10	8,0
	5783804,39	7488737,51		
8.	5783752,62	7488744,28	2x21	16,8
	5783709,47	7488741,70		
9.	5783468,96	7488727,44	2x14	11,2
	5783452,71	7488726,98		

1.2 przebudowę urządzenia wodnego - przebudowę studni chłonnych.

Nr studni	X	Y	Średnica
PS1	5784455,37	7488795,43	1200 mm
PS2	5784455,14	7488796,92	1200 mm
PS3	5784455,47	7488818,32	1200 mm
PS4	5784455,38	7488819,77	1200 mm
PS5	5784179,4	7488774,94	1200 mm
PS6	5784177,42	7488774,48	1200 mm

1.3. wykonanie urządzenia wodnego - likwidację odcinka istniejącego rowu oraz studni chłonnych.

Współrzędne w geodezyjnym układzie PL-ETRF2000 strefa 7 likwidowanego odcinka rowu

Odcinek likwidowanego rowu	X:5783324,74	Y:7488891,53
14,00 mm	X:5783316,31	Y:7488880,36

Współrzędne w geodezyjnym układzie PL-ETRF2000 strefa 7 likwidowanych studni

Nr studni	X	Y	Średnica
LS1	5784183,8	7488791,02	1200 mm
LS2	5784184,12	7488787,4	1200 mm

I.2 usługę wodną - polegającą na wprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych w ramach rozbudowy drogi powiatowej nr 4118W ul. Piłsudskiego w Piastowie od skrzyżowania z ul. Lisa Kuli oraz ul. Bohaterów Wolności w Piastowie do skrzyżowania z ul. Warszawską w Piastowie, pow. pruszkowski, woj. mazowieckie, w ilości:

$$Q_{\max} = 0,267 \text{ m}^3/\text{s},$$

$$Q_{\text{śr.rok}} = 10\,261 \text{ m}^3/\text{rok}.$$

o parametrach:

- zawiesiny ogólnej do max 100 mg/l.
 - węglowodory ropopochodne do max. 15mg/l.
- z powierzchni:

- powierzchnia rzeczywista zlewni Frz = 16 150 m²;
- powierzchnia zredukowana zlewni Fzr = 15 342,5 m²;

oraz o pozostałych parametrach zgodnych z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. 2019, poz. 1311 z późn. zm.).

II. Zobowiązuję Zarząd Powiatu Pruszkowskiego z siedzibą przy ulicy Drzymały 30, 05-800 Pruszków, do:

1. wykonania robót związanych z wykonaniem urządzenia wodnego, zgodnie z przedstawionym operatem wodnoprawnym, obowiązującymi przepisami i normami oraz w sposób niezagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia;
2. odprowadzania wód opadowych i roztopowych z terenu zlewni zgodnie z niniejszym pozwoleniem wodnoprawnym oraz dokumentacją wodnoprawną przedłożoną do wniosku;
3. prowadzenia robót w sposób nie kolidujący z innymi urządzeniami technicznymi, znajdującymi się w obrębie pasa robót;
4. prowadzenia robót przy dogodnych warunkach atmosferycznych, w sposób eliminujący zagrożenia zmianami stanu wody na gruncie ze szkodą dla gruntów sąsiednich;
5. wykonania robót związanych z wykonaniem projektowanych urządzeń wodnych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 2351), ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2021, poz. 1973), ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 699);

6. dokonania zgłoszenia urządzenia wodnego, o którym mowa w art. 331 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania;
 7. pokrycia oraz naprawienia ewentualnych szkód i strat, powstałych w związku z wydanym pozwoleniem oraz wykonania dodatkowych urządzeń i zabezpieczeń, zapobiegających szkodom w przypadku naruszenia, poprzez wykonanie czynności – określonych w pkt. I decyzji – interesu osób trzecich;
 8. obsługi oraz eksploatacji urządzeń wodnych zgodnie z przepisami BHP i informacją zawartą w operacie wodnoprawnym;
 9. nienaruszania ustaleń wynikających z rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. 2019, poz. 1311 z późn. zm.);
 10. nienaruszania ustaleń *Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły* (Dz. U. 2016 poz. 1841);
 11. nienaruszania ustaleń wynikających z Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie *Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły* (t.j. Dz. U. 2016 poz. 1911);
 12. nienaruszania ustaleń wynikających z brzmienia Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 15.07.2021 w sprawie przyjęcia *Planu przeciwdziałania skutkom suszy* (Dz. U. 2021.poz. 1615);
- III. Pozwolenie wodnoprawne może być cofnięte lub ograniczone w przypadku wystąpienia uzasadnionych przyczyn – zgodnie z art. 415, art. 417 oraz art. 419 ustawy *Prawo wodne*.
- IV. Zgodnie z art. 400 ust. 1 *Prawo wodne*, pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną lub szczególne korzystanie z wód poprzez wprowadzanie podczyszczonych wód opadowych i roztopowych oraz oczyszczonych ścieków do wód lub do ziemi wydaje się na okres nie dłuższy niż 30 lat, jednakże w tym przypadku pozwolenia, o jakim mowa w pkt. I.2 decyzji udziela się na **okres 30 lat, od dnia kiedy decyzja stanie się ostateczna**.
- V. Zgodnie z art. 400 ust. 6 *Prawa wodnego*, obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych (przepisy ustawy, dotyczące wykonania urządzeń wodnych, stosuje się odpowiednio do przebudowy lub likwidacji tych urządzeń), z zastrzeżeniem zapisów pkt VI.
- VI. Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy *Prawo wodne*, pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygaśnie, jeżeli inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych **w terminie 6 lat** od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.
- VII. Zgodnie z art. 393 ust. 4 *Prawa wodnego*, pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych, koniecznych do jego realizacji, oraz nie narusza prawa

własności i uprawnień osób trzecich, przysługujących wobec tej nieruchomości i urządzeń.

- VIII. W przypadku naruszenia interesów osób trzecich lub zmiany sposobu użytkowania wód w regionie wodnym organ właściwy do wydania pozwolenia wodnoprawnego może nałożyć w drodze decyzji na zakład obowiązek wykonania ekspertyzy, co wynika z art. 410 ust. 1 pkt. 1 Prawa wodnego.
- IX. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie operatu wodnoprawnego sporządzonego w maju 2022 r. przez Pana Tomasza Korczaka. Dokumentacja zawierała informacje niezbędne do wydania orzeczenia w sprawie. Z dokumentacji wynika, że usługa wodna polegająca na wprowadzaniu wód opadowych poprzez skrzynki rozsączające, a następnie do ziemi, nie naruszy ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza oraz ustaleń warunków korzystania z wód regionu wodnego.
- X. Niniejsza decyzja nie stanowi zgody na zmianę ukształtowania terenu na gruntach przyległych do istniejących urządzeń.
- XI. Niniejsza decyzja nie zwalnia z obowiązku uzyskania wszelkich innych uzgodnień, opinii czy decyzji, wydawanych na podstawie odrębnych przepisów prawa.

UZASADNIENIE

W dniu 21 lipca 2022 r. do Działu Zgód Wodnoprawnych w Pionie Usług Wodnych Zarządu Zlewni w Łowiczu wpłynął wniosek Zarządu Powiatu Pruszkowskiego z siedzibą przy ulicy Drzymały 30, 05-800 Pruszków, wniesiony do tutejszego organu przez uprawnionego do występowania w imieniu i na rzecz wnioskodawcy Pana Marcina Płużyńskiego, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego w postaci 10 skrzynek rozsączających, przebudowę urządzenia wodnego obejmującą przebudowę studni chłonnych, wykonanie urządzenia wodnego obejmujące likwidację odcinka istniejącego rowu oraz studni chłonnych oraz usługę wodną polegającą na wprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do ziemi i urządzeń wodnych. Teren lokalizacji inwestycji: obręb 0004, dz. nr ewid. 1/1, obręb 0003, dz. nr ewid. 468/15, 466/5, 464/2, 464/1, 232/2, 231/2, 230/4, 230/3, 229/2, 229/1, 228/2, 228/1, 226/2, 212/2, 212/1, 211, 199/2, 199/1, 188/1, 187/4, 169/6, 165/1, 164, 161/2, 154/3, 153, 143/2, 136/2, 135/2, 122/2, 121, 110/16, 110/15, 110/12, 71/12, 68/22, 68/8, 68/4, 63, 57/4, 57/3, 57/1, 52/9, 52/8, 52/7, 52/6, 51/4, 51/3, obręb 0001, dz. nr ewid. 592, 429/20, 423/3, 417/4, 417/3, 416, 414, 407/1, 399/1, 366/3, 366/2, 360, 359/9, 359/2, 358, 351/4, 351/3, 341/3, 341/2, 335/3, 334, 333/2, 333/1, 332/6, 332/5, 327/3, 327/2, 321/4, 314/4, 314/3, 308/5, 308/4, 307, 306/3, 306/2, 306/1, 300, 294, 283/3, 283/2, 278/3, 278/2, 277, 276/2, 269/7, 269/6, 269/4, 263/7, 263/6, 251/4, 251/3, 246, 245/2, 244/4, 244/3, 243, 238/4, 238/3, 238/2, 231, 220/4, 220/3, 220/1, 214, 213/2, 213/1, 212/1, 211/2, 204/2, 204/1, 197/4, 197/3, 184/3, 184/2, 184/1, 179/2, 178/1, 163/2, 163/1, 143/3, 142/3, 137/2, 136/2, 135/2, 129, 124/1, 110/2, 102, 97/12, 97/11, w Piastowie, pow. pruszkowski, woj. mazowieckie.

Do wniosku załączono jeden egzemplarz operatu wodnoprawnego sporządzonego w wersji papierowej oraz na elektronicznym nośniku danych, opracowanego w maju 2022 roku przez Pana Tomasza Korczaka.

Działając zgodnie z art. 61 ustawy K.p.a. oraz z art. 401 ust. 8 cytowanej na wstępie ustawy Prawo wodne, pismem znak: WA.ZUZ.5.4210.731.2022.DK z dnia 16.08.2022r. zostało wszczęte postępowanie w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowej sprawie. Zawiadomienie o jego wszczęciu podano w formie ogłoszenia do publicznej wiadomości. Stosownie do art. 61 § 4 k.p.a. zawiadomiono o nim także strony postępowania w sposób bezpośredni.

Zgodnie art. 10 § 1 ustawy K.p.a., organy administracji publicznej obowiązane są zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwić im wypowiedzenie się co do zebranych materiałów, dowodów oraz żądań. W toku postępowania nie zostały wniesione żadne dodatkowe wyjaśnienia, uwagi czy dowody w sprawie przez strony postępowania do chwili wydania decyzji.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Łowiczu po analizie zgromadzonej w sprawie dokumentacji stwierdza co następuje.

Stosownie do art. 389 pkt 1, 2 i pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne*, jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest zarówno na wykonanie urządzeń wodnych, usługę wodną jak i szczególne korzystanie z wód.

W myśl art. 35 ust. 1 przez usługę wodną rozumie się czynności polegające na zapewnieniu gospodarstwu domowemu, podmiotom publicznym oraz podmiotom prowadzącym działalność gospodarczą możliwości korzystania z wód w zakresie wykraczającym poza zakres powszechnego korzystania z wód, zwykłego korzystania z wód oraz szczególnego korzystania z wód, toteż wprowadzanie wód opadowych i roztopowych również stanowi usługę wodną.

Analizowany teren znajduje się na terenie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) oznaczonej kodem europejskim PLRW200017272834 „Utrata od źródeł do Żbikówki ze Żbikówką”. Status JCWP – naturalna część wód, zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Aktualny stan ogólny JCWP - zły.

Ponadto inwestycja znajduje się na terenie Jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) PLGW200065, które charakteryzują się zarówno dobrym stanem ilościowym jak i jakościowym.

Zamierzone korzystanie z wód znajduje się poza granicami form ochrony przyrody utworzonych lub ustanowionych na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. Z analizy przedmiotowego wniosku wynika, że planowane działania nie będą naruszać przepisów dotyczących form ochrony przyrody oraz nie będą powodować pogorszenia stanu środowiska.

Dodatkowo analizowany teren nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią. Zgodnie z informacją przedstawioną powyżej planowana inwestycja nie wpłynie na zwiększenie zagrożenia powodziowego.

Zgodnie z art. 410 ustawy *Prawo wodne* w przypadku naruszenia interesu osób trzecich lub zmiany sposobu użytkowania wody w regionie wodnym organ właściwy do wydania

pozwolenia wodnoprawnego, w drodze decyzji, może nałożyć na zakład posiadający pozwolenie obowiązek wykonania ekspertyzy. Na podstawie wyżej wzmiankowanej ustawy organ właściwy do wydania pozwolenia może zmienić pozwolenie w zakresie obowiązków, o których mowa w art. 403 wyżej wymienionej ustawy.

Jak wynika z dokumentacji wodnoprawnej planowane do prowadzenia działania, nie spowodują naruszenia ustaleń dokumentów, o jakich mowa w art. 396 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. *Prawo wodne*.

W odniesieniu do powyższych ustaleń należy uznać, że nie zachodzą przeszkody do udzielenia przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

Biorąc pod uwagę powyższe, orzekam jako w sentencji.

Pouczenie:

1. *Niniejsza decyzja dotyczy wyłącznie spraw związanych z uzyskaniem pozwolenia wodnoprawnego, udzielenie pozwolenia nie jest tożsame z przyzwoleniem na realizację robót, bez uzyskania innych zezwoleń przewidzianych prawem.*
2. *Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, za pośrednictwem Zarządu Zlewni w Łowiczu w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.*
3. *W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Oznacza to, iż decyzja podlega wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.*



Z up. Dyrektora
Z-CA DYREKTORA

Tomasz Jurczyk

Otrzymują/ za zwrotnym potwierdzeniem odbioru /:

1. Pan Marcin Płużyński – pełnomocnik wnioskodawcy, ul. A. Sochaczewskiego 4 lok. 2, 96-500 Sochaczew;
2. Pozostałe strony postępowania poinformowane w drodze obwieszczenia zgodnie z art. 401 ust. 8 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. *Prawo wodne* (t.j. Dz.U.2021, poz. 2233 z późn.zm);
3. Aa.

Do wiadomości:

- Nadzór Wodny w Grodzisku Mazowieckim;

*Pobrano opłatę zgodnie z art. 398 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne*
(t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.)*